



Характеристики подшипника 32514 Пар. Обозначение

Внутренний диаметр подшипника d		70	мм
Наружный диаметр подшипника D		125	мм
Ширина подшипника B		31	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5	мм
Статическая грузоподъемность C		0	81500
Динамическая грузоподъемность C		117000	Н
Масса подшипника m		1,500	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NU2214 - международное обозначение подшипника.